

Grandes
Cultures

Avertissements agricoles auvergne

Bulletin technique N° 7 du 11/07/95

MAIS**Pyrale : Intervenir avant le 18 Juillet.****BETTERAVES****Maladies : A surveiller.****TOURNESOL****Phomopsis : Absent, mais sous surveillance.****Jachère : Du nouveau.****MAIS**

(8 à 9 - 8 à 9 feuilles
) à
Stades (12-14 : 1,20 m à 1,40 m
) à
(Début panicules visibles.

PYRALE

★ Situation

- Cage d'élevage - MARMILHAT (63).
Sorties plus importantes depuis le 3/7.
- Piégeage sexuel
Le vol est bien confirmé en tous secteurs.

COMMUNES	DEBUT DU VOL	CUMUL DES CAPTURES
VERTAIZON (63)	19/6	4
SAINT-BABEL (63)	30/6	6
LA FERTE-HAUTERIVE (03)	19/6	16
POEZAT (03)	21/6	9
LOUBIERE (15)	27/6	25

- Pontes : Elles ont débuté en début de semaine.



✪ Préconisation

Confirmation de la période optimale d'intervention entre le 8 et le 18 Juillet.

N.B.- Les interventions anti-pyrale à l'aide de pyréthrinoïdes liquide appellent à une surveillance soutenue de l'évolution des infestations des pucerons (*R. padi*) durant la période de floraison (ils sont peu importants pour l'instant). Cette année, du fait de l'hétérogénéité des stades du maïs, les interventions liquides peuvent se concevoir, notamment pour les petits maïs.

BETTERAVES

MALADIES

✪ Situation

Premiers symptômes d'oïdium très ponctuellement (*Pseudomonas aptata*).

Des taches de bactériose sont observées très localement (à ne pas confondre avec de la cercosporiose).

✪ Préconisation

Soyez vigilant courant juillet et au moment de vos moissons. Visiter vos parcelles pour agir en conséquence.

Traiter dès l'apparition des tous premiers symptômes notamment Cercosporiose et Oïdium.

Conserver la fiche couleur "PRINCIPALES MALADIES DE LA BETTERAVE"

TOURNESOL

PHOMOPSIS

Un suivi régulier est réalisé particulièrement dans les secteurs de l'Allier déjà un peu concernés (92 et 93) : TAXAT-SENAT et ST-POURÇAIN/SIOULE.

A ce jour, aucun symptôme sur feuilles n'est observé.

Nous signaler tous symptômes douteux (taches triangulaires sur feuilles

La nécrose se développe à cheval sur la nervure (principale ou secondaire) et forme une tache triangulaire dont la pointe est dirigée vers la pétiole. Une zone marginale jaune est aussi observée sur le front de la progression. Dès que la pétiole est atteint, la feuille dessèche.